



Studzienka inspekcyjna  $\varnothing 425$   
z pokrywą żeliwną klasy C250/D400

W gruntach nawodnionych  
dociążyć betonem  
/konsystencja płynna/

<b>PROJEKTANT</b> <b>BUDOWNICTWO</b> <b>DRZANIE</b> <b>PROJEKTOWANIE</b>		<b>BWP SP. Z O.O.</b> ul. Szerzemieszycka 248 42-530 Dąbrowa Górnicza tel. 032 260 17 19 tel. 662 135 701 tel. 661 134 997 www.e-bwp.pl email: projekty@e-bwp.pl	
<b>INWESTOR:</b> <b>Gmina Bobrowniki</b> ul. Gminna 8 42-583 Bobrowniki			
<b>ZADANIE:</b> <b>Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Kościuszki w Rogoźniku</b>			
<b>TEMA:</b> Projekt Budowlano-Wykonawczy		<b>FAZA:</b> PBW	<b>SKALA:</b> -
<b>NAZWA RYSUNKU:</b> Schemat studni tworzywowej Dn425		<b>DATA:</b> 12-2015	<b>BRANŻA:</b> S
<b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. Krzysztof ADAMCZYK	<b>NR UPRAW.</b> SLK/3063/10	<b>PDP/PS</b> WOD-KAN-GAZ-00	<b>SPECJALNOŚĆ:</b> WOD-KAN-GAZ-00
<b>ZESP. OL. PROJEKTOWY:</b> inż. Beata Bobiak			
<b>SPRAWDZIŁ:</b> mgr inż. Lucyna ADAMCZYK	SLK/2843/09		<b>WOD-KAN-GAZ-00</b>
NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM. RYSUNEK ANI ŻADEN JEJEGO FRAGMENT NIE MOGĄ BYĆ REPRODUKOWANE, POWIELANE LUB WYKORZYSTYWANE DO INNYCH CELÓW BEZ PISEMNEJ ZGODY PRACOWNI.			
		<b>NR RYS:</b> 06	